



Imagen Satelital

Fecha: jueves, 22 de junio de 2006

Hora: 07:10

Fuente: CCA



Un importante sistema de alta presión en superficie que se proyecta a la zona media de la atmósfera, favorece el despliegue generalizado de cielos despejados. Esto ha favorecido el enfriamiento nocturno, aunque las mínimas en general no han alcanzado valores como para que se observen heladas. Dentro de la región pampeana, el amanecer mas frío ha tendido a focalizarse sobre el centro este y sudeste de CB, sur de SF, sudeste de ER. En esta franja las mínimas han estado entre 2 y 3 grados sobre cero. Sobre el sur de BA las temperaturas son similares o algo más elevadas, aunque los vientos del noroeste están dejando una sensación térmica mas baja. Algunas neblinas se han reportados desde el estuario del Río de la Plata, sin embargo este fenómeno no ha tenido un despliegue destacado. El buen tiempo se sostiene la mayor parte del viernes desmejorando hacia el final del día. Las coberturas se generalizan durante el sábado, pero las lluvias tenderían a favorecer con mayor eficiencia la franja este. Las soluciones de los modelos de pronóstico están mostrando registros de hasta 15 mm sobre la costa este bonaerense y el este de ER. Estos registros descienden a 5 mm hacia el noroeste de BA y centro sur de SF. Pueden darse algunas lluvias ligeras en CB, pero las probabilidades de que se observen precipitaciones decrecen hacia el oeste. Del domingo para el lunes generarse algunos sistemas precipitantes sobre el sudoeste de la región pampeana, aunque los modelos discrepan en la oferta de agua que dejarían los mismos.

